



Nancy, le 30 janvier 2017

Monsieur le Président
SIE DU SOIRON
31, rue des Pivoines
B.P. 8
54800 JARNY

**Contrôle sanitaire des
EAUX DESTINÉES A LA CONSOMMATION HUMAINE**

SIE DU SOIRON

Type	Code	Nom	
Prélèvement	00110209		Prélevé le : mercredi 25 janvier 2017 à 11h35
Unité de gestion	0028	SIE DU SOIRON	par : E. ZIRNHELD
Installation	UDI 000300	RESEAU SOIRON SERVICE NORD	Type visite : D1
Point de surveillance	P 0000000461	RESEAU SOIRON SERVICE NORD	Type d'eau : EAU DISTRIBUEE DESINFECTEE
Localisation exacte			
Commune		CONFLANS EN JARNISY	

Mesures de terrain

Résultats

Limites de qualité

Références de qualité

CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES

		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Aspect (qualitatif)	0 qualit.				
Couleur (qualitatif)	0 qualit.				
Odeur (qualitatif)	0 qualit.				

CONTEXTE ENVIRONNEMENTAL

		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Température de l'air	N.M. °C				
Température de l'eau	6,6 °C				25,00

EQUILIBRE CALCO-CARBONIQUE

		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
pH	7,90 unité pH			6,50	9,00

RESIDUEL TRAITEMENT DE DESINFECTION

		inférieure	supérieure	inférieure	supérieure
Chlore combiné	0,06 mg/LCl ₂				
Chlore libre	0,20 mg/LCl ₂				
Chlore total	0,26 mg/LCl ₂				

Commentaires de terrain

Analyse laboratoire

PLV : 00110209 page : 2

Analyse effectuée par : LABORATOIRE SANTE ENVIRONNEMENT HYGIENE DE LYON (CARSO-LSEHL) 6901

Type de l'analyse : D1

Code SISE de l'analyse : 00110208

Référence laboratoire : LSE1701-23556

Résultats	Limites de qualité		Références de qualité	
	inférieure	supérieure	inférieure	supérieure

CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES

Aspect (qualitatif)	0 qualit.			
Couleur (qualitatif)	0 qualit.			
Odeur (qualitatif)	0 qualit.			
Saveur (qualitatif)	0 qualit.			
Turbidité néphélométrique NFU	<0,1 NFU			2,00

MINERALISATION

Conductivité à 25°C	731 µS/cm			200,00	1100,00
---------------------	-----------	--	--	--------	---------

PARAMETRES AZOTES ET PHOSPHORES

Ammonium (en NH ₄)	<0,05 mg/L				0,10
--------------------------------	------------	--	--	--	------

PARAMETRES MICROBIOLOGIQUES

Bact. aér. revivifiables à 22°-68h	<1 n/mL				
Bact. aér. revivifiables à 36°-44h	<1 n/mL				
Bactéries coliformes /100ml-MS	<1 n/100mL				0
Entérocoques /100ml-MS	<1 n/100mL		0		
Escherichia coli /100ml -MF	<1 n/100mL		0		



Délégation territoriale de Meurthe-et-Moselle



Préfecture de Meurthe-et-Moselle

Conclusion sanitaire (Prélèvement N° : 00110209)

Eau d'alimentation conforme aux exigences de qualité en vigueur pour l'ensemble des paramètres mesurés.

P/ le Préfet de Meurthe et Moselle et par délégation,
P/ le directeur général de l'agence régionale de santé
P/ la déléguée territoriale de Meurthe et Moselle
Le chef de service VSSE

Karine THEAUDIN